









	<h2 style="color: #E67E22;">SMCG6050/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMCG6050/TR13
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 24VWM 43.5VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMCG6050/TR13.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMCG6050/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 43.5VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	43.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	27V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AB (SMCG)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCG6050/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG6050/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG6050/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SMCG6050/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCG6048E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 19VWM 34.7VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6049AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 37.5VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6049/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 21VWM 39.1VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6049E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 21VWM 39.1VC DO215AB</p>
 <p>SMCG6049A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 37.5VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6050E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 43.5VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6051A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.7VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6050A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 25VWM 41.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG6050/TR13 Microsemi	SMCG6050/TR13 Datenblatt	SMCG6050/TR13-Datenblätter	SMCG6050/TR13 PDF	Microsemi SMCG6050/TR13
SMCG6050/TR13 Electronic	SMCG6050/TR13-Komponenten	SMCG6050/TR13-Verteiler	SMCG6050/TR13-Bild	SMCG6050/TR13-Teil
SMCG6050/TR13 Preis	SMCG6050/TR13 Hersteller	SMCG6050/TR13 Bild	SMCG6050/TR13 Aktie	SMCG6050/TR13 Inventar
SMCG6050/TR13 Neu	SMCG6050/TR13 Original	SMCG6050/TR13 garantiert	SMCG6050/TR13 RFQ	SMCG6050/TR13 Online bestellen